		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET											FILING DATE		
					HEET		APPLICANT(S)								
	1 4	FILED	ATEXATE DEFENDE				LAIMS								
<del></del>	<del></del>	т	AME	DMENT	APTE						F			_	
	MD	DEP	BKD .	DEP	and dis	950			MD		<del> </del> -	<del></del>	ļ		
	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	├					31		DEP	MD	DEP	BKD	丄	
	<del> </del>		<u> </u>					12			┼		<b>!</b>		
	<del> </del>	<del> </del>						2			<del> </del>	<del></del>	ļ		
	<del></del>	<del> </del>						-			<del> </del>	<del></del>	<b></b>		
5		<u> </u>						5			<del> </del>	<del></del>			
- 6								6			<b> </b> -	<del> </del>	<u> </u>		
8							5	<del></del>				<del> </del>			
-							5					<del> </del>			
10							5:	_				<del> </del>			
11							61			~		<del>  </del>			
12				<u> </u>			61								
13		-+-					62								
14		<del>- ;  </del>					63	-				├──			
15							64	$\top$		<del></del> -		<del>  </del>			
16	<del></del> -					]	65	$\neg$	$\neg +$	<del></del>		<b>  </b>			
17	<del></del>						66	1	_	<del></del>		<del>  </del>			
18	<del></del>	-+					67	$\neg \vdash$							
19		<del></del>					68								
20							69								
21	<del></del>	<del> </del>					70								
22	<del>,  </del>						71						↓		
23	<del></del>						72								
24		<del>-}-</del> -					73								
25	7	<del>-`-</del> - -					74				<del></del>				
6	<del>`</del> -				_		75								
7	<del></del>	<del>-,  </del> -					76	7							
8		<del>\\</del>					77	T -		-			<del></del>		
9		<del></del>					78								
0							79								
,							80								
2			<del> -</del>			<b>-</b> I	81							-	
,	-				<del> </del>		82		]				<del></del>		
				<del> -</del> -	<del></del>		83								
							84	<u> </u>							
		-					85	<b> </b>							
		<del> </del>					86			$\Box$					
					<del></del>		87	<u> </u>							
			-+-		<del> </del>		88	<u> </u>							
	$\Box$		-				89	<u> </u>							
	L			$\neg + \neg$			90	<u> </u>			$\bot \bot$				
	$\Box$			$\dashv$		<b>⊣</b>	91				$\Box\Box$				
	$\bot \bot$						92								
							93	•			$-\bot$	I			
	$\bot$			+-	<del> </del> -	$\dashv$	94					$\Box$			
1_							95				$\bot$			·	
			$\neg \uparrow \neg$		<del>- </del>	┥ `	96								
					<del></del>	-1	97				$\bot \Box$				
1						-	98		<del></del> -					_	
			_	+-	<del>-  </del>		99			1:					
s.			1.	1-		-	100								
+	<del>_</del> _	<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>			TOTAL IND.		1 1	1		T	-		
+			<del></del>	_L	<b></b>	1 1	TOTAL		<del></del> +			<u> </u>			
Ĭ				700	2.5	ari	DEP.			•		ı	<b>──</b> ▼		